

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/router-archer-vr2100-adsl-vdsl-4lan-1usb-p-194188.html>



Router Archer VR2100 ADSL/VDSL 4LAN 1USB

Cena brutto	391,99 zł
Cena netto	318,69 zł
Numer katalogowy	KMTPLRAWA000008
Kod producenta	Archer VR2100
Kod EAN	6935364086909
Uwaga	CE+WEEE
Gwarancja	36 mc.
Typ routera	ADSL
Architektura sieci (switche)	GigabitEthernet
Zarządzanie, monitorowanie, konfiguracja	Zarządzanie przez przeglądarkę (HTTP/HTT{S}) Zdalne zarządzanie Wiersz linii poleceń (CLI) SSL dla TR-069 SNMP v1/2c Uaktualnienia firmware'u Narzędzia diagnostyczne Bezpłatne aktualizacje oprogramowania przez stronę konfiguracyjną
Pasma (sieci drobne)	5 GHz
Liczba anten (sieci drobne)	4
Antena (sieci drobne)	Wewnętrzna
Standardy sieciowe	802.11g
Bezpieczeństwo	Zapora sieciowa NAT, Zapora sieciowa SPI, Ochrona przed atakami: Denial of Service (DoS), SYN Flooding, Ping of Death, Wiązanie adresów IP i MAC
Porty we/wy (sieciówka drobna)	1 x WAN (RJ-45)
Obsługiwane systemy operacyjne	Windows 10
Zasilanie	12 V/1,5 A
Akcesoria w zestawie	Router/modem DSL Splitter zewnętrzny Kabel DSL RJ-11 Kabel Ethernet RJ-45 Instrukcja szybkiej instalacji Zasilacz
Wymiary	216 × 164 × 36.8 mm
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny

Opis produktu

Bezprzewodowy router/modem VDSL/ADSL, MU-MIMO, AC2100

-
- Super VDSL Najnowsza technologia Super VDSL (profil 35b standardu VDSL2) zapewnia dostęp do Internetu o prędkości wynoszącej nawet 350 Mb/s.
 - Zawrotne prędkości Osiągane wartości deklasują prędkości poprzedniej generacji, dochodząc nawet do 1733 Mb/s w paśmie 5 GHz i 300 Mb/s w paśmie 2,4 GHz.
 - MU-MIMO 4x4 Dane przesyłane są do wielu urządzeń jednocześnie, co zapewnia nawet czterokrotnie wyższą wydajność pracy.
 - Zasięg w całym domu z technologią OneMesh™ Współpraca ze wszystkimi produktami TP-Link OneMesh oznacza możliwość utworzenia elastycznej i taniej w utrzymaniu sieci mesh.
 - Błyskawiczne połączenia przewodowe Port USB 3.0 i cztery gigabitowe porty Ethernet działają nawet 10 razy szybciej niż w przypadku urządzeń poprzedniej generacji, pozwalając wkroczyć domowej rozrywce na wyższy poziom.
 - Aplikacja TP-Link Tether Z aplikacją dostępną na urządzenia obsługujące system iOS lub Android zarządzanie siecią, w tym kontrola zdalna i ustawienie automatycznych aktualizacji, jest niezwykle łatwe.